



(12) **Offenlegungsschrift**
(10) **DE 101 31 394 A 1**

(51) Int. Cl. 7:
G 08 C 25/02
G 05 B 19/04

(71) Anmelder:
DaimlerChrysler AG, 70567 Stuttgart, DE

(72) Erfinder:
Schlösser, Berthold, Dipl.-Inf., 71155 Altdorf, DE

(56) Entgegenhaltungen:
DE 197 50 372 A1
DE 42 18 804 A1
DE 689 20 462 T2

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

(54) Verfahren zum Übertragen von Software-Modulen

(57) Die Erfindung betrifft ein Verfahren zum Übertragen von Software-Modulen für Ziel-Geräte an Bord einer mobilen Vorrichtung, vorzugsweise eines Verkehrs- oder Transportmittels. Auf einer mobilen Speicher-Einrichtung, beispielsweise auf CDs, sind Informationen abgespeichert, welche Software-Module für welche Typen von Ziel-Geräten auf den mobilen Vorrichtungen freigegeben sind. Diese Informationen werden vor dem Übertragen mit der Konfiguration der mobilen Vorrichtung verglichen. Dadurch ermöglicht das Verfahren eine höhere Prozeßsicherheit. Das Verfahren lässt sich sowohl für ein Übertragen mit als auch ohne eine Verbindung zwischen mobiler Vorrichtung und einem zentralen Konfigurations-Management-System oder Dokumentations-System durchführen.